

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2009年8月2日現在

概況 ネブラスカ州の2009年8月2日に終る1週間の気象は、降雨を伴う平年以下の気温の気象であった。降雨はSW地区及びSC地区に多く、1週間の降水量は平均1.00以上であった。他の地区の降水量は凡そ0.5インチであった。各地の平均気温は平年を7~10度F下回った。1週間の州平均農作業稼働日数は5.9日(前週:6.1日)であった。Topsoil及びSubsoilの水分は前週より多少減少し、“Adequate”が少なくなったが、過去5年では最良の水分状態であった。2009年産冬小麦は全州の95%にて収穫が完了した。昨年並びに5年平均より多少遅れていたが、作柄は平年より良好と報告された。

2009年4月1日~8月2日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.59	0.37	0.53	0.52	0.40	1.04	1.00	0.57
Total since 4/1	13.37	12.06	10.89	12.92	12.24	16.31	13.16	13.37
Normal since 4/1	10.11	12.16	14.25	13.29	14.52	12.02	13.33	14.90
Total % of normal	132%	100%	76%	96%	96%	135%	101%	89%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	4	22	72	2
	Last week	3	21	74	2
	Last year	10	36	54	0
	5-Yr Avg.	21	33	45	1
Subsoil	This week	2	17	80	1
	Last week	2	16	80	2
	Last year	9	27	63	1
	5-Yr Avg.	24	33	43	0

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Harvested	95	85	97	99

(*) 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.