

## ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2005年5月3日

2005年5月1日現在：

5月1日に終わる1週間のネブラスカ州の気象は好転したが、気温は極めて低かった。平均農作業稼働日数は4.2日（前週：2.4日）となった。各地の平均気温は平年を13～20度F下回った。降雨はPanhandle並びにSW地区に集中しNC、NE地区では殆ど降雨は無かった。土壌水分は良好な状態で有った。

冬小麦は61%が節間伸張期（Joint）に入った。昨年同期並びに5年平均より極めて早い進捗である。作柄は前週より多少評価が落ちた。

2005年4月1日～5月1日の降水量：

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
This week	0.32	0.00	0.01	0.05	0.07	0.34	0.21	0.25
Total since 1/4/05	2.75	4.20	4.25	2.06	3.73	1.47	1.51	4.19
Normal since 1/4	1.85	2.20	2.62	2.50	2.80	1.97	2.13	2.87
Total as % of normal	150%	195%	165%	82%	133%	75%	71%	146%

土壌水分：2005年5月1日現在

	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Ave.
Topsoil				
Very Short (%)	1	1	9	11
Short (%)	7	7	33	24
Adequate (%)	86	78	58	62
Surplus (%)	6	14	0	3
Subsoil				
Very Short (%)	10	11	32	24
Short (%)	27	27	41	38
Adequate (%)	61	61	27	38
Surplus (%)	2	1	0	0

小麦の生育状況：2005年5月1日現在

	This Week	Last Week	Last year	5-Yr Ave.
Jointed (%)	61	41	51	39
Headed (%)	0	0	0	0

小麦作柄状況：2005年5月1日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Week (%)	1	5	27	51	16
Last week (%)	1	4	16	54	25

Source: Nebraska Agriculture Statistics Service, USDA

当該作柄レポートに関するご質問等は下記までにお問い合わせ致します。

小川正晃：Email [ogawa.max@omicnet.com](mailto:ogawa.max@omicnet.com)