

## ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2005年4月19日

### 2005年4月17日現在：

4月17日に終わる1週間のネブラスカ州の平均気温は、州中央部では平年を1～2度下回ったが、Panhandle 並びに州東部では平年を1～6度F程上回った。全州で有効な降雨が各地に見られ、Topsoil 並びに Subsoil の土壌水分が改善された。一方、農作業は捗らなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は3.6日（前週：5.2日）であった。

冬小麦は19%が節間伸張期（Joint）に入った。昨年同期では14%、5年平均では9%が Jointed であった。作柄は前週より評価が多少下降した。

### 2005年4月1日～4月17日の降水量：

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
This week	.57	1.31	1.25	.73	1.46	.39	.52	1.23
Total since 1/4/05	1.29	1.85	1.48	1.18	1.65	.46	1.19	2.27
Normal since 1/4	.95	1.14	1.37	1.31	1.49	1.02	1.10	1.51
Total as % of normal	138%	164%	107%	89%	111%	45%	109%	151%

### 土壌水分：2005年4月17日現在

	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Ave.
Topsoil				
Very Short (%)	0	3	18	16
Short (%)	18	23	45	10
Adequate (%)	81	71	37	50
Surplus (%)	1	3	0	2
Subsoil				
Very Short (%)	13	18	41	31
Short (%)	32	36	34	39
Adequate (%)	55	46	25	30
Surplus (%)	0	0	0	0

### 小麦の生育状況：2005年4月17日現在

	This Week	Last Week	Last year	5-Yr Ave.
Jointed (%)	19	9	14	9

### 小麦作柄状況：2005年4月17日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Week (%)	1	4	30	52	13
Last week (%)	1	4	28	52	15

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)