

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2004年11月2日

2004年10月31日現在：

この1週間の気温は平年を3~12度F上回った。Panhandleの南部から南西(SW)地区に掛けては殆ど降雨が無かった。東部地方にて多少の降雨が記録された。

1週間の州平均農作業稼働日数は5.2日(前週:5.2日)であった。

土壌水分は前週と略同じ状態を保った。例年より良好である。

冬小麦は97%の圃場にて出芽した。昨年と同じペースであった。作柄は平年より多少良好と報告された。

2004年4月1日から10月31日迄の降水量：

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Total past week	0.10	0.10	0.06	0.15	0.23	0.04	0.09	0.14
Total since 4/1/04	14.91	18.79	20.93	19.54	18.41	19.93	19.95	19.26
Normal since 4/1/04	13.87	17.91	21.10	19.71	23.24	16.63	19.51	24.44
Total as % of normal	107%	105%	99%	99%	79%	119%	102%	79%

土壌水分：10月31日現在

Topsoil

	This Week	Last Week	Last Year	5-Year Ave.
Very short (%)	7	12	31	24
Short (%)	30	26	44	36
Adequate (%)	62	61	25	39
Surplus (%)	1	1	0	1

Subsoil

	This Week	Last Week	Last Year	5-year Ave.
Very Short (%)	25	30	46	40
Short (%)	36	32	42	34
Adequate (%)	39	38	12	26
Surplus (%)	0	0	0	0

小麦生育状況：10月31日現在

	This week	Last Week	Last Year	5-year Ave.
Planted (%)	99	98	100	100
Emerged (%)	97	92	97	98

小麦作柄状況：10月31日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	0	3	34	52	11
Last week (%)	0	2	36	53	9

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