

## ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2003年4月8日

2003年4月6日現在：

2003年4月第1週（4月6日までの1週間）の平均気温は平年並か多少平年を上回り推移した。降水（主に降雪として）が各地に有り、1週間の降水量計は0.03～0.5インチ程度であった。北西地区（NW）では0.3インチ、南西地区（SW）では0.42インチであった。北中央地区（NC）及び北東地区（NE）の降水が0.03～0.04インチと少なかった。この降水はTopsoilの水分を多少改善したが、Subsoilの水分を改善するには至らなかった。全州の凡そ85%がVery short～shortの状態である。

州平均の農作業稼働日数は5.6日であった。

冬小麦の生育状態は前週より改善され、略昨年並みの状態と報告された。

小麦生育状況：4月6日現在

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Winter Wheat %	6	18	42	33	1
Last week	8	20	41	30	1

土壌水分：4月6日現在

	NW	NC	NE	C	EC	SW	SC	SE	State	Week	Year	Ave.
Topsoil %												
Very short	0	10	21	23	8	55	28	36	19		29	12
Short	32	30	32	52	37	18	40	45	34		30	23
Adequate	68	60	47	12	54	27	32	19	45		41	56
Surplus	0	0	0	13	12	0	0	0	2		0	9
Subsoil %												
Very short	38	33	32	38	19	80	64	47	43		20	14
Short	48	39	52	55	54	18	30	50	42		44	30
Adequate	14	28	16	7	27	2	6	3	15		36	53
Surplus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3

Week: last week, Year: Last year, Ave.: 5 years average を意味する。

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)