

## ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2003年9月17日

2002年9月15日現在：

一般状況：

この一週間の気象は、気温は平年並か2~3度平年を上回った。降水は全州で見られ1~3インチを記録している。NW地区では多いところで2.41インチ、少ない地区で0.27インチであった。南西地区では0.68~1.10インチとなっている。

2002年4月1日からの累計降水量は次の表の通りである。

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Past Week	1.07	1.74	1.19	1.32	.92	.90	1.44	1.03
Since April 1	7.88	11.89	16.21	11.07	17.58	8.04	11.08	15.91
Normal	12.41	15.76	18.03	17.15	19.47	14.83	17.14	20.34
As % of normal	63%	75%	89%	64%	90%	54%	64%	78%

2001年産冬小麦及び2002年産冬小麦の収穫量は次の通りである。

	Harvested Acre	Yield bu/ac	Production bu.
2001 Crop	1,600,000	37.0	59,200,000
2002 Crop *	1,450,000	32.0	46,400,000

\*2002年産はUSDA8月1日付け予想である。

小麦進捗状況：

2003年産冬小麦の播種は州西部を中心に順調に進んでいる。9月15日現在全州で30%の圃場で播種が完了した。NWでは48%、SWでは20%、NCでは48%と成っている。東部での播種も開始され、NEで5%となっている。全州での進捗状況は雨待ちの農家が有り多少平年より遅れている。

2003年産冬小麦播種状況：

	State	Last Week	Last Year	Average
SEEDED (%)	30	11	32	36

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)