

## ノース・ダコタ州：小麦作柄と気象状況

2003年4月29日

2003年4月27日現在：

4月27日に終わる1週間の天候は概して良好であった。日中の気温は68～77度Fとなり全州で農作業が進んだ。週の終わりになり天候は崩れ気温が下がった。降水は各地に有り、1週間の降水量は0.01～0.26インチであった。但し、南中央地区(SC)、南西地区(SW)では殆ど降水はなく、土壌水分は極めて不足した状態が続いている。

春小麦の播種は4月27日現在、35%の圃場で終了し(昨年同期：9%、5年平均：17%)、デュラム小麦の播種は10%にて終了(昨年：2%、平年同期：4%)した。春小麦の播種は早いペースで進んでいる。

土壌水分：

Topsoil

	Very short	Short	Adequate	Surplus
This week (%)	8	21	66	5
Last week (%)	5	19	69	7
Last year (%)	2	13	77	8
Average (%)	2	13	75	10

Subsoil

This week (%)	18	25	56	1
Last week (%)	15	27	55	3
Last year (%)	7	22	67	4
Average (%)	2	14	74	10

Average: 1998～2002年平均

小麦進捗状況：Planted %

	This week	Last week	Last year	5-year avg.
Durum				
Planted (%)	10	4	2	4
Emerged (%)	2	NA	0	0
HRS wheat				
Planted (%)	35	15	9	17
Emerged (%)	5	NA	0	3

Source: North Dakota Agricultural Statistics Service

2003年産小麦作付け予想：3月31日USDA発表

	Planted Area 1000 Acres			
	2001 Crop	2002 Crop	2003 Crop	2003/2002
Durum	2,200	2,100	2,000	95%
HRS wheat	7,100	6,900	6,800	99%

当該作柄レポートへのご質問・ご意見は下記宛てにお願い致します。

小川正晃：E-mail [ogawa.max@omicnet.com](mailto:ogawa.max@omicnet.com)