

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2005年5月10日

2005年5月8日現在：

5月8日に終わる1週間のネブラスカ州の気象は、低温・概ね乾燥気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.2日（前週：4.2日）となった。各地の平均気温は平年を1～4度F下回ったが、EC地区では略平年並みであった。降雨はPanhandle並びにSW地区にて0.01～0.79インチであったが、SE地区では殆ど記録されなかった。土壌水分は前週より多少落ちたが、昨年並びに5年平均より良い状態を保った。

冬小麦は75%が節間伸張期（Joint）に入った。昨年同期より多少遅れたが5年平均より極めて早い進捗であった。出穂は未だ報告されなかった。作柄は2週続きで評価が落ちた。

2005年4月1日～5月8日の降水量：

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
This week	0.19	0.26	0.09	0.12	0.01	0.13	0.03	0.01
Total since 1/4/05	2.95	4.46	4.34	2.18	3.74	1.62	1.54	4.20
Normal since 1/4	2.52	2.92	3.45	3.30	3.71	2.70	2.98	3.78
Total as % of normal	117%	155%	125%	66%	100%	60%	52%	111%

土壌水分：2005年5月8日現在

	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Ave.
Topsoil				
Very Short (%)	3	1	16	10
Short (%)	17	7	40	23
Adequate (%)	78	86	43	60
Surplus (%)	2	6	1	7
Subsoil				
Very Short (%)	14	10	38	22
Short (%)	25	27	40	34
Adequate (%)	60	61	22	43
Surplus (%)	1	2	0	1

小麦の生育状況：2005年5月8日現在

	This Week	Last Week	Last year	5-Yr Ave.
Jointed (%)	75	61	78	59
Headed (%)	0	0	3	2

小麦作柄状況：2005年5月8日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Week (%)	1	4	34	48	13
Last week (%)	1	5	27	51	16

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