

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2010年5月2日現在

概況 ネブラスカ州の2010年5月2日に終る1週間の気象は、驟雨を伴う低温気象であった。最高気温は70度半ばから80度Fとなったが最低気温は14~27度Fと低く、平均気温は南部では平年を1~3度下回り、西部では4~9度F下回った。1週間の降水量はPanhandle (NW地区)では0.00~0.35インチ、SE地区では0.64~1.25インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は4.6日(前週:3.6日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より“Adequate”が多少増え、昨年並びに5年平均より良い状態が続いた。冬小麦の30%が節間成長期(昨年同期:29%、5年平均:42%)に入った。冬小麦の作柄評価は前週と略同じであった。

2010年4月1日~5月2日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.17	0.21	0.53	0.17	0.55	0.10	0.22	0.92
Total since 4/1	3.41	2.81	2.39	2.28	2.76	2.85	4.01	3.11
Normal since 4/1	1.93	2.27	2.79	2.64	2.94	2.08	2.25	3.00
Total % of normal	179%	126%	85%	86%	93%	137%	179%	103%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	3	92	5
	Last week	0	2	90	8
	Last year	0	9	80	11
	5-Yr Avg.	2	11	78	9
Subsoil	This week	0	2	93	5
	Last week	0	2	92	6
	Last year	4	13	80	3
	5-Yr Avg.	8	21	68	3

冬小麦の生育状況(*)

	This week	Last week	Last year	5-yr Ave.
Jointed (%)	30	16	29	42

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	3	24	66	8
Last week	0	3	23	67	7

(*) Source: Nebraska Agricultural Statistic Service, USDA-Nebraska Field Office. 5-yr average: average of past 5 years 2005,2006,2007,2008 and 2009 Crop year.

以上