

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2011年11月20日現在

概況 ネブラスカ州の2011年11月20日に終わる1週間の気象は、一部にて降雪が見られたが、概ね乾燥・低温気象であった。Panhandle (NW) 及び SW 地区にて降雪があったが、降水量としては0.02~0.21インチであった。気温は平年より低く、最高気温は57~62度F、最低気温は8~15度Fであり、平均気温は平年を1~5度F下回った。1週間の州平均農作業稼働日数は6.3日(前週:6.2日)であった。Topsoil 及び Subsoil の“Surplus”が減少し、“Adequate”が増えた。土壌水分は昨年より良好であるが、5年平均より乾燥していた。2012年産冬小麦の作柄は昨年より良い評価であり、89%(去年同期:45%)が“Good”以上であった。

2011年4月1日~11月20日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.08	0.02	0.00
Total since 4/1	19.09	23.68	22.39	26.20	26.07	22.24	25.60	23.37
Normal since 4/1	14.04	18.60	22.23	21.18	24.10	17.02	21.00	25.31
Total as % of normal	135%	127%	101%	124%	108%	131%	122%	92%

2011年11月20日現在：土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	5	36	59	0
	Last week	6	36	57	1
	Last year	11	39	49	1
	5-Yr. Ave	7	23	68	2
Subsoil	This week	4	33	62	1
	Last week	5	34	60	1
	Last year	9	34	56	1
	5-Yr. Ave.	8	24	66	2

2011年11月20日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Emerged	100	100	99	99

2011年11月20日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	1	20	69	10
Last week	0	1	22	67	10
Last year	1	9	45	39	6

*) Source: National Agricultural Statistic Service, USDA-Nebraska Field Office. 5-yr average means average of 2007,2008,2009,2010 and 2011 crop years.

以上