

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2002年10月22日

2002年10月20日現在：

10月20日に終わる1週間の気象は、州東部で雪を含む降水が多少記録されたが、他の地域では乾燥した気象であった。州平均農作業可能日数は5.8日であった。2003年産冬小麦の播種状況は、NWにて97%、SWで95%が完了し、全州では91%（昨年：96%、平年：89%）と順調に進んでいる。10月20日現在、播種完了圃場の69%で出芽している。昨年同期の出芽は83%であったが、平年では65%である。

土壌水分状況：

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	22	8	15	1	0	0	12	0	6	7	9	5
Short (%)	36	37	27	35	15	11	42	22	43	31	25	23
Adequate (%)	42	55	57	63	84	86	46	78	51	61	65	70
Surplus (%)	0	0	1	1	1	3	0	0	0	1	1	2

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	63	54	49	36	21	4	27	21	15	31	32	9
Short (%)	30	34	42	45	42	43	48	56	37	43	42	30
Adequate (%)	7	12	9	19	34	53	25	23	48	26	26	60
Surplus (%)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1

(Week とは Last week を意味し、Year とは Last year を意味する)

小麦進捗状況：

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year	Ave
Planted (%)	97	96	95	91	89	88	87	72	73	91	80	96	89
Emerged (%)	87	83	82	71	62	48	60	50	49	69	55	83	65

(Week とは Last week、Year とは Last year をそして Ave は過去5年平均を意味する)

小麦作柄状況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Wheat (%)	1	6	39	48	5

Source : Kansas Agricultural Statistics Service