

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2002年10月15日

2002年10月13日現在：

10月13日までの1週間は、州中央から東南部に懸け降水があったが、州西部では殆ど降水がなかった。州平均農作業可能日数は5.3日であった。

西部3地区（北、中央、南）では2003年産冬小麦の播種が順調に進んだ。10月13日現在、全州の80%の圃場で播種は終了（去年同期：91%、平年：78%）した。55%の圃場で出芽している（去年同期：67%、平年：47%）。

土壌水分状況：

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	21	21	11	11	9	0	10	0	2	9	6	4
Short (%)	30	28	19	35	20	10	35	24	22	25	21	21
Adequate (%)	49	51	68	53	67	80	55	76	76	65	63	72
Surplus (%)	0	0	2	1	4	10	0	0	0	1	10	3

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	61	58	47	44	32	1	22	27	6	32	34	14
Short (%)	31	32	43	42	42	39	55	57	26	42	40	24
Adequate (%)	8	10	10	14	23	57	23	16	68	26	26	60
Surplus (%)	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	2

(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 (%)	93	94	87	84	74	72	71	62	55	80	67	91	78
Emerged (%)	77	66	77	49	55	44	40	28	28	55	37	67	47

(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	4	42	48	5

Source : Kansas Agricultural Statistics Service