

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2002年10月1日

2002年9月29日現在：

9月29日までの1週間は、乾燥した天気が続き全州の平均農作業可能日数は6.8日であった。全州に於いて殆ど降水が記録されていない。

2003年産冬小麦の播種は好天に恵まれ順調に進捗し、9月29日現在、50%の圃場で終了（昨年同期：50%、平年：36%）した。18%の圃場で出芽している（昨年同期：20%、平年：14%）。

土壌水分状況：

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	41	30	47	42	39	42	18	47	4	35	26	2
Short (%)	36	38	30	42	41	30	60	39	42	40	38	22
Adequate (%)	23	32	23	16	20	28	22	14	54	25	33	73
Surplus (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	69	63	71	69	52	43	43	67	17	55	53	9
Short (%)	28	30	21	23	36	45	37	30	52	33	33	31
Adequate (%)	3	7	8	8	11	12	20	3	31	12	14	60
Surplus (%)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

(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 (%)	73	68	68	47	33	33	35	25	18	50	22	50	36
Emerged (%)	36	24	38	6	7	4	5	8	5	18	8	20	14

(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)

Source : Kansas Agricultural Statistics Service