

カンサス：小麦作柄と気象状況

2004年11月2日

2004年10月31日現在：

この1週間の気象は、東部：湿潤、西部：乾燥と言う状態であった。NW地区の最高気温は82度Fを記録し、最低気温は31度F、SW及びC地区では最高気温は81～83度Fであった。東部地方の最高位気温は78～83（EC）であった。1週間の降水量は、西部は0.00インチ、中央部では0.61～1.29インチ、東部では0.58～2.49インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は4.0日（前週：4.7日）であった。中央部から東部にかけて土壌水分が改善した。

冬小麦の播種は全州の93%にて完了した。播種圃場の79%にて出芽した。昨年より播種の進捗は遅れている。作柄は良好である。

土壌水分状況：10月31日現在

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	1	1	1	0	0	0	4	0	0	1	3	21
Short (%)	8	18	11	30	5	6	28	4	0	12	15	30
Adequate (%)	91	81	88	69	93	81	57	73	43	75	77	47
Surplus (%)	0	0	0	1	2	13	11	23	57	12	5	2

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	33	10	8	10	5	2	5	0	4	8	11	30
Short (%)	40	43	47	58	25	13	44	24	6	34	33	28
Adequate (%)	27	47	45	32	70	85	51	74	79	57	55	42
Surplus (%)	0	0	0	0	0	0	0	2	11	1	1	0

Week means Last week, Year means Last year.

冬小麦の進捗状況：10月31日現在

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Year	Ave.
Planted (%)	99	98	94	94	95	89	95	79	69	93	95	95
Emerged (%)	94	91	70	70	84	79	69	61	43	79	80	82

Year means Last Year, and Ave. means 5 Year Average.

作柄状況：10月31日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	1	2	15	66	16
Last week (%)	1	2	19	65	13

Source : Kansas Agricultural Statistics Service

該作柄レポートに関するご質問等は下記までにお問い合わせ致します。

小川正晃 : Email ogawa.max@omicnet.com