

カンサス：小麦作柄と気象状況

2005年2月10日

2005年1月31日現在：

2004年12月の気象は、気温は平年並みか平年より低い状態で推移したが、12月末になり異常に高い気温を記録した。降水は南東地区に集中し、西部、中央部では殆ど降水(降雪)は記録されなかった。12月末の小麦の状況は、84%の小麦で風害・凍害無しと報告された。

2005年1月の初めに Ice Storm が州全域を襲ったが、1月の気象は全体として穏やかであった。気温は平年より多少高めであった。降水は少な目と報告された。Topsoil の土壤水分は75%の圃場で Adequate と報告された。冬小麦の作柄は、Good:57%、Excellent:17%であった。凍害は軽度の発生が報告されたが、81%の小麦が被害無しと報告された。

土壤水分状況：2005年1月31日現在

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Mo.	Year
Very Short (%)	1	3	0	2	0	0	0	0	0	1	4	19
Short (%)	19	12	4	22	9	0	0	7	0	9	20	36
Adequate (%)	80	82	87	76	91	89	60	73	13	75	66	38
Surplus (%)	0	3	9	0	0	11	40	20	87	15	10	7

Mo. means Last Month, Year means Last year.

作柄状況：11月14日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Month (%)	1	5	20	57	17

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