

## カンサス：小麦作柄と気象状況

2005年4月12日

### 2005年4月10日現在：

4月10日に終わる1週間では、降雨が全州で記録された。1週間の降雨量は、NW地区では0.22~1.04インチ、WC地区では0.43~3.50インチ、SC地区では0.16~1.16インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は、3.5日（前週：4.5日）であった。

冬小麦の48%が節間伸長（Joint）期に入った。昨年並びに5年平均より早い進捗である。作柄は、“Good” 54%、“Excellent” 22%と評価された。冬小麦の作柄は、昨年同期より良好な状態と報告された。

凡そ90%の小麦は凍害を受けなかった。9%が軽度の被害と報告された。風害は15%の圃場で報告された。被害は軽度との報告である。

2005年3月31日農務省発表の2005年産冬小麦の作付面積予想は、10,100,000エーカー（2004年産：10,000,000エーカー）であり、昨年の1%増である。

### 土壌水分状況：2005年4月10日現在

#### Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	11
Short (%)	13	16	4	5	0	3	14	10	4	7	10	19
Adequate (%)	80	78	93	71	90	76	83	87	69	81	83	62
Surplus (%)	7	5	3	24	10	20	3	3	27	12	6	8

#### Subsoil

Very Short (%)	2	2	0	2	0	0	3	0	0	1	3	26
Short (%)	39	21	237	34	13	6	15	3	2	16	19	23
Adequate (%)	56	77	70	64	82	91	82	97	87	80	75	46
Surplus (%)	0	0	3	0	5	3	0	0	11	3	3	5

Week means Last Week, Year means Last year.

### 小麦生育状況：4月10日現在

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year	Ave.
Joint (%)	25	28	57	38	57	77	9	41	61	48	26	46	35

Week means Last Week, Year means Last Year, and Ave means 5-year Average.

作柄状況：4月10日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Week (%)	1	3	20	54	22
Last Week (%)	1	3	22	56	18
Last Year (%)	11	19	32	31	7

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](mailto:ogawa.max@omicnet.com)