

カンサス：小麦作柄と気象状況

2005年4月6日

2005年4月4日現在：

4月4日に終わる1週間の気象は、温暖、降雨は全州で記録された。1週間の最高気温は、NW地区で76度、WC地区では74度、NC地区では80度Fに達した。最低気温は39～48度（SC地区）であった。1週間の降雨量は、NW地区では0.0～0.66インチ、WC地区では0.0～0.77インチ、SC及びNE地区では殆ど降水が無かった。西部地区では雨と強風の為農作業は余り進まなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は、4.5日（前週：2.0日）であった。

冬小麦の26%が節間伸長（Joint）期に入った。作柄は、“Good”56%、“Excellent”18%と評価された。前週多少評価があがりつた。昨年同期より良好な状態と報告された。

凡そ全州で2%の小麦圃場がWinter Killの為、放棄された。87%の小麦は凍害を受けなかった。11%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4日現在

Topsoil

| | NW | WC | SW | NC | C | SC | NE | EC | SE | State | Week | Year |
|----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|------|------|
| Very Short (%) | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 |
| Short (%) | 18 | 17 | 3 | 9 | 2 | 2 | 38 | 5 | 1 | 10 | 8 | 25 |
| Adequate (%) | 82 | 80 | 94 | 87 | 96 | 92 | 62 | 79 | 77 | 83 | 78 | 62 |
| Surplus (%) | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 5 | 0 | 19 | 22 | 6 | 14 | 6 |

Week means Last Week, Year means Last year.

小麦生育状況：4月4日現在

| | NW | WC | SW | NC | C | SC | NE | EC | SE | State | Week | Year | Ave. |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|------|------|------|
| Joint (%) | 18 | 10 | 28 | 19 | 33 | 46 | 5 | 5 | 39 | 26 | 16 | 26 | 22 |

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

作柄状況：4月4日現在

| | Very Poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|---------------|-----------|------|------|------|-----------|
| This Week (%) | 1 | 3 | 22 | 59 | 18 |
| Last Week (%) | 1 | 4 | 23 | 52 | 20 |
| Last Year (%) | 10 | 18 | 29 | 34 | 9 |

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