

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2009年10月11日現在

概況 コロラド州の2009年10月11日に終わる1週間の気象は、平年以下の気温並びに平年以下の降雨の気象であった。山岳部では降雪、東部平原の最低気温は氷点下を記録した。1週間の州平均農作業稼働日数は5.2日（前週：5.7日）であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より減少したが、昨年より良い状態が続いていた。2010年産冬小麦の播種は全州の90%の圃場にて完了し、64%にて出芽した。播種並びに出芽のペースは、昨年並びに5年平均より多少遅い進捗であった。前週より低温が続き出芽は遅れていた。

土壌水分(*)

| (%) | | Very Short | Short | Adequate | Surplus |
|---------|-----------|------------|-------|----------|---------|
| Topsoil | This week | 2 | 27 | 66 | 5 |
| | Last week | 2 | 38 | 68 | 2 |
| | Last year | 8 | 29 | 59 | 4 |
| Subsoil | This week | 3 | 36 | 57 | 4 |
| | Last week | 3 | 36 | 56 | 5 |
| | Last year | 14 | 38 | 43 | 5 |

冬小麦生育状況(*)

| (%) | This Week | Last Week | Last Year | 5-Yr Avg. |
|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Planted | 90 | 82 | 96 | 95 |
| Emerged | 64 | 49 | 71 | 75 |

冬小麦の作柄状況(*)

| (%) | Very Poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|-----------|-----------|------|------|------|-----------|
| This week | NA | NA | NA | NA | NA |
| Last week | NA | NA | NA | NA | NA |
| Last year | NA | NA | NA | NA | NA |

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Colorado Field Office. 5-yr avg. means average of 2005,2006,2007,2008 and 2009.