

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2011年10月9日現在

概況 コロラド州東部の2011年10月9日に終わる1週間の気象は、平年以上の降雨を伴う平年並み気温の気象であった。但し、州東北部では強風を伴う乾燥気象と報告された。山岳部では10月7日に今期初めての霜が記録された。2012年産冬小麦の播種は全州の96%の圃場にて終了し、60%の圃場にて出芽した。播種は平年より早い進捗であったが、出芽は平年並びに昨年より遅れていた。

2011年10月9日現在：土壌水分(*)

| (%) | | Very short | Short | Adequate | Surplus |
|---------|-----------|------------|-------|----------|---------|
| Topsoil | This week | 19 | 38 | 41 | 2 |
| | Last week | 22 | 30 | 46 | 2 |
| | Last year | 23 | 43 | 34 | 0 |
| Subsoil | This week | 20 | 37 | 41 | 2 |
| | Last week | 22 | 33 | 43 | 2 |
| | Last year | 15 | 41 | 44 | 0 |

2011年10月9日現在：冬小麦の生育状況(*)

| (%) | This week | Last week | Last year | 5-Yr. Average |
|---------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Planted | 96 | 81 | 95 | 91 |
| Emerged | 60 | 40 | 64 | 64 |

(*) Source: Washington Agricultural Statistic Service, NASS, Colorado Field Office, 5-Yr Average means average of past 5 years 2007,2008,2009,2010 and 2011 Crop year.

以上