

## コロラド州：小麦作柄と気象状況

2011年10月16日現在

**概況** コロラド州東部の2011年10月16日に終わる1週間の気象は、平年並みの気温で推移し降雨は平年以下の気象であった。各地に強風が発生し、降雨のあったのは北東部であり、東部では霜が記録された。1週間の州平均農作業稼働日数は6.7日であった。2012年産冬小麦の播種は昨年より多少早い進捗で、全州の99%の圃場にて終了し、76%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、出芽は平年より遅れていた。

### 2011年10月16日現在：土壌水分(\*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	19	39	41	1
	Last week	19	38	41	2
	Last year	31	42	27	0
Subsoil	This week	24	37	39	0
	Last week	20	37	41	2
	Last year	14	40	46	0

### 2011年10月16日現在：冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	99	96	98	92
Emerged	76	60	72	77

(\*) 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