

## コロラド州：小麦作柄と気象状況

### 2009年11月15日現在

概況 コロラド州の2009年11月15日に終わる1週間の気象は、週末に気温が下がり全州にて降雪となった。降雪による降水量は極めて少なかった。1週間の州平均農作業稼働日数は4.5日(前週:6.0日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より減少した。2010年産冬小麦の出芽は昨年並びに5年平均より多少遅れており、全州の94%にて出芽した。小麦は更に土壌水分を必要としていたが、11月15日現在の冬小麦の作柄は“Good”以上が78%であった。

#### 土壌水分(\*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	13	75	12
	Last week	0	7	79	14
	Last year	6	26	67	1
Subsoil	This week	1	21	72	6
	Last week	2	19	74	5
	Last year	12	32	51	5

#### 冬小麦生育状況(\*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Planted	100	99	100	100
Emerged	94	89	99	100

#### 冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	5	17	53	25
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.