

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2009年4月26日現在

概況 コロラド州の2009年4月26日に終わる1週間は、平年より高目の気温で推移し少雨の気象であった。州東部平原の平均気温は、平年を7度F上回り、降雨は極めて少なかった。山岳部の積雪量は減少し平年の98%（前週：111%）となった。1週間の州平均農作業稼働日数は4.7日（前週：4.0日）であった。降雨は少なかったがTopsoil及びSubsoilの土壌水分は、前週より更に改善した。2009年産冬小麦は41%が節間成長期に入り、3%が出穂した。出穂のペースは昨年並びに5年平均並みであった。冬小麦の作柄は前週より評価が上がり“Excellent”が増加した。冬小麦の作柄は、昨年より良い状態であった。

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	2	15	73	10
	Last week	6	20	65	9
	Last year	14	35	50	1
Subsoil	This week	11	26	56	7
	Last week	11	29	52	8
	Last year	15	35	47	3

冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Jointed	41	24	48	49
Headed	3	1	3	3

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	2	7	23	46	22
Last week	2	8	26	48	16
Last year	10	21	40	22	7

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Colorado Field Office. 5-yr avg. means average of 2004, 2005, 2006, 2007 and 2008.