

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2010年4月11日現在

概況 コロラド州の2010年4月11日に終わる1週間の気象は、多くの観測所にて降雨を記録したが降水量は平年を下回り、温暖で風の強い気象となった。山岳部の積雪量は平年の87%との報告であった。1週間の州平均稼動日数は5.2日（前週：4.9日）であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より減少したが、昨年より大分良い状態であった。冬小麦の12%が節間成長期をなったが平年より遅い生育であった。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	1	18	78	3
	Last week	1	10	83	6
	Last year	8	28	60	4
Subsoil	This week	1	14	83	2
	Last week	1	10	86	3
	Last year	13	33	51	3

冬小麦の生育状況(*)

	This week	Last week	Last year	5-Yr Avg.
Jointed (%)	12	7	15	16
Pastured (%)	5	5	8	4

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	4	24	59	13
Last week	0	3	24	46	27
Last year	3	11	31	45	10

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

以上