

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2010年4月18日現在

概況 コロラド州の2010年4月18日に終わる1週間の気象は、温暖気象であり州南部にて平年以上の降雨があったが全体として降雨は平年以下であった。山岳部の積雪量は平年の77%との報告であった。1週間の州平均稼動日数は5.5日(前週:5.2日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より改善した。冬小麦の生育は昨年並びに5年平均より遅れていた。冬小麦の17%(平年同期:28%)が節間成長期となった。冬小麦の作柄は前週より“Excellent”の評価が増え、全体に昨年より良い作柄であった。

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	9	87	3
	Last week	1	18	78	3
	Last year	6	21	65	8
Subsoil	This week	1	8	89	2
	Last week	1	14	83	2
	Last year	11	30	52	7

冬小麦の生育状況(*)

	This week	Last week	Last year	5-Yr Avg.
Jointed (%)	17	12	23	28
Pastured (%)	4	5	5	1

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	3	20	52	25
Last week	0	4	24	59	13
Last year	2	8	27	48	15

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

以上